 	Claims	

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
09/666,910	ZARA ET AL.
Examiner	Art Unit
Igor Borissov	3639

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

			<u>. </u>				J		_	L	
		1				Date					1.
Cli	aim	4	Γ-	Γ	'	Date	<u>е</u> 	Γ	Г	r	::
 	Original	-									
Final	<u>:</u>	112			l						
۱ ۳	ĺδ	~									:
		8/19/8	<u> </u>		<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>	ļ		
	1	7	!			ļ	_		_	ļ	
2	2	4	_		<u> </u>	<u> </u>	L.	_	<u> </u>		
3	1 2 3 4 5 6 7 8	7				L	_	_			
4	4	Щ		L		<u> </u>	L] .
Ś	5	Ш									ŀ
6	6										:
7	7].
8	8	П]::
9	9	П									
(0	10	\sqcap	Π	Г	Π	Π	<u> </u>				3.0
11	11	П	\vdash								1
12	12	\sqcap	<u> </u>								
12	13	#	 		1		_			<u> </u>	:.
16	14	H	_	┢			 	┢	-	_	1
12	9 10 11 12 13 14 15 16 17	Н	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	ĺ
16	16	H	\vdash		\vdash	 		<u> </u>	\vdash	\vdash	ł
17	17	-	-	-	-	-	\vdash	-	┝	├	
10	10	#	├─	 	_	├	 	 —	├	_	
N974478001124446785	10	1	 	-	-	 			├		į, E
17	19	_			-	 	 		<u> </u>		
-	20	├	 	 -	_	 	 	_	├		
-	20 21 22 23 24 25 26 27	-	-		-	-	_		├	<u> </u>	
	22	┢	-			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	
	23	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	::
	24	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_			<u> </u>	<u> </u>	
	25	_	_	<u> </u>		_	_	_	<u> </u>	_	
	26	_	_	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
	27	L	L	_		ļ	<u> </u>	<u> </u>	L	_	
	28					<u> </u>		<u>_</u>	<u> </u>		
	29		_	L			<u> </u>				1
	30_										
	31										
	32										
	33_	$oxedsymbol{oxed}$									
	34										
	35										
	36										
	37										
	38										
	39										
	40										
	41			- 5	-			1	3		
	42										
	43		Н		\vdash		H				
	44	-	-		\vdash	 	\vdash				÷
-	45		<u> </u>		\vdash			-			
-	46	-	-		\vdash		-				
-	47	 	-		\vdash						-
		-	 		-			-			-
	48		H		\vdash	<u> </u>	\vdash				
	49	-					-				l

Cla	aim	<u> </u>				Date	е	,		
Final	Original									
	51									
	52									
	53									
	54									
	55									
	56		<u> </u>							
	57	<u></u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>			
	58		<u> </u>		L		<u> </u>	<u> </u>		
	59		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	60		_	_	<u> </u>	_	_	_		
	61	_	_	_	_	_	<u> </u>			
	62		<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>
	63			_			<u> </u>	_		_
	64	_	<u> </u>		_		ļ		_	<u> </u>
	65					<u>L</u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>
	66			<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	67	ļ		<u> </u>		_	_	_		_
	68									_
	69					_	_	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$
	70			_	<u> </u>	_		<u> </u>		L
	71					_	<u> </u>			_
	72					_		<u> </u>		<u> </u>
	71 72 73							_		<u> </u>
	74		<u> </u>	<u> </u>		_		_	L	<u> </u>
	75					_		<u> </u>		
	76		_	<u> </u>				<u> </u>	_	
	77		<u> </u>	_		_			_	_
	78			<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_
	79		<u> </u>			_		<u> </u>	_	
	80					_				
	81	51.00								
	82		<u> </u>			-			_	
	83		_			_	_	<u> </u>		_
	84		ļ	_	_			_	-	
	85		_	<u> </u>		_		_	_	_
	86		_	_		_	_	_	_	_
	87			<u> </u>				_		
	88	\vdash	_		_	_	_	_	\vdash	
	89	_				_				-
	90		217							
	91	-	-	-		-				
	92	-			-		_	-	 	-
	93	\vdash		\vdash	-	_		<u> </u>		-
	94	<u> </u>			-	\vdash		<u> —</u>	 -	\vdash
	95	\vdash				-	<u> </u>	\vdash	 -	-
	96		_	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	-	_
	97	\vdash	_	 		<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>	_
	98 99	-			-		<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash
	99	ı	Ι.	ı	1	ı	i	1		i .

Table Tabl	CI				[Date	e -				
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149						ļ "					
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	च	กล									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	ıΞ	iĝi				ŀ					ŀ
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	ш	ŏ				ļ		İ			
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 144 145 146 147 148 149				 	<u> </u>	 	-	<u> </u>	<u> </u>		
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		101		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	\sqcup
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L			Ш
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 136 137 138 139 140 141 145 146 147 148 149 149		103		L							Ш
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 145 146 147 148 149 149		104	l			<u> </u>					
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 145 146 147 148 149 149		105									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 148 149											
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 148 149		107					Г				
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 144 142 143 144 145 146 147 148 149 149					H	\vdash					Н
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149			_	_			\vdash		\vdash		
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149				H	-		 	-	-		\vdash
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		110	_	_	_		_	_		_	Н
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		111	_		_	 	<u> </u>	_			Ш
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ļ	112	_	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ldash	<u> </u>	Ш
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		113		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		114				<u></u>					
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115				L		L			
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		116									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		118				_					\Box
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		110		<u> </u>	-	 		\vdash			H
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149					-	\vdash	\vdash	\vdash			H
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	71.91			H Y					
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		121								-	-
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 145 146 149 149		122			_						_
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 148 149		123									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									Ш
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		125									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		126				H.					
128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 148 149		127									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 148 149						H					
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 145 146 148 149			(1.1)								\vdash
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											-
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148					<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			_		_						
136		134			_	_					Ш
137									L		\square
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148											Ш
139											
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
141 142 143 144 145 146 147 148		139									
141 142 143 144 145 146 147 148											
142 143 144 145 146 147 148 149					Til	1	143		114	1	
143											
144			-								$\vdash \vdash$
145			-						-		$\vdash \vdash$
146						-				-	$\vdash \vdash \vdash$
147							-				Н
148											
149						_	\square	_			Ш
					_	_					
150											
		150									